



**Europäisches Patentamt** 

**European Patent Office** 

Office européen des brevets



EP 0 921 584 A3

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 27.10.1999 Patentblatt 1999/43

(43) Veröffentlichungstag A2: 09.06.1999 Patentblatt 1999/23

(21) Anmeldenummer: 98120914.1

(22) Anmeldetag: 04.11.1998

(51) Int. Cl.<sup>6</sup>: H01M 8/06, C01B 3/38, C01B 3/48, C01B 3/32, C01B 3/58

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU

MC NL PT SE Benannte Erstreckungsstaaten: AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 05.12.1997 DE 19754012

(71) Anmelder:
DBB Fuel Cell Engines GmbH
73230 Kirchheim/Teck-Nabern (DE)

(72) Erfinder:

- Autenrieth, Rainer 89155 Erbach (DE)
- Boneberg, Stefan
   89134 Blaustein (DE)

Christen, Andreas
 53940 Kehr (DE)

(11)

- Heil, Dietmar
   88477 Hörenhausen (DE)
- Strobel, Barbara
   89160 Dornstadt (DE)
- Wieland, Steffen 70180 Stuttgart (DE)
- Zur Megede, Detlef Dr.
   73230 Kirchheim/Teck (DE)

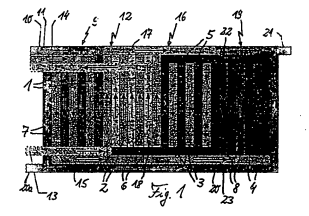
(74) Vertreter:

Kocher, Klaus-Peter et al Daimler-Benz Aktiengesellschaft, FTP/S - C106 70546 Stuttgart (DE)

## (54) Anlage zur Wasserdampfreformierung eines Kohlenwasserstoffs

(57) Anlage zur Wasserdampfreformierung eines Kohlenwasserstoffs vom Plattenstapel- und/oder Rohrbündeltyp, die einen Verdampfer (1), eine Vorreformierungseinheit (2), einen Hauptreformer (4), eine CO-Entfernungseinheit (5) und eine katalytische Brennereinheit (7,8) integriert enthält, wobei zum einen der Verdampfer und der Hauptreformer mit der katalytischen Brennereinheit und zum anderen die Vorreformierungseinheit mit der CO-Entfernungseinheit in Wärmekontakt stehen.

Verwendung z.B. zur Wasserdampfreformierung von Methanol zwecks Gewinnung von Wasserstoff für die Brennstoffzellen eines brennstoffzellenbetriebenen Kraftfahrzeugs.





#### **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

Nummer der Anmeldung

EP 98 12 0914

·	Vananciaha an dan Dalam	EDOKUMENTE	<del></del>	
Kategorie	Kennzeichnung des Dokur der maßgeblich	nents mit Angabe, soweit erforderlich, nen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
X	EP 0 529 329 A (ISH IND) 3. März 1993 ( * Spalte 9, Zeile 6 * Ansprüche 16,17;	1	H01M8/06 C01B3/38 C01B3/48 C01B3/32 C01B3/58	
Α	PATENT ABSTRACTS OF vol. 096, no. 001, 31. Januar 1996 (19 & JP 07 232901 A (A 5. September 1995 ( * Zusammenfassung *	1	00163/36	
D,A	DE 38 03 080 A (UHE 17. August 1989 (19 * das ganze Dokumer	89-08-17)	1	
D,A	US 4 746 329 A (CHR 24. Mai 1988 (1988- * das ganze Dokumer	1		
D,A	US 5 516 344 A (COR 14. Mai 1996 (1996- * das ganze Dokumen	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.6) CO1B HO1M	
D,A	PATENT ABSTRACTS OF vol. 095, no. 008, 29. September 1995 & JP 07 126001 A (A 16. Mai 1995 (1995- * Zusammenfassung *	(1995-09-29) QUEOUS RES:KK), -05-16)	1	Holi
		-/		
Der vo	rliegende Recherchenbericht wu Recherchenort	rde für alle Patentansprüche erstellt	<u> </u>	
	DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche  1. September 199	9 Van	der Poel, W
X : von Y : von ande A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung alle betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derseiben Kate- nologischer Hittergrund tschriftliche Offenbarung	UMENTE T : der Erfindung z E : älteres Patentd tet nach dem Anm g mit einer D : in der Anmedu gorie L : aus anderen Gr	ugrunde liegende okument, das jedo oktoment, das jedo oktomente veröffer ng angeführtes Do ünden angeführtes	Theorien oder Grundsätze ch erst am oder tillcht worden ist kument

2



# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 98 12 0914

	EINSCHLÄGIGE D		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ategorie	Kennzeichnung des Dokumen der maßgeblichen	ts mit Angabe, soweit erforderlich, Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
, X	EP 0 861 802 A (ENGIN ASS OF ;MITSUBISHI EL 2. September 1998 (19 * Spalte 6, Zeile 14 * * Spalte 11, Zeile 34 23 * 3 * Ansprüche; Abbildum	ECTRIC CORP (JP)) 198-09-02) - Spalte 8, Zeile 27 1 - Spalte 14, Zeile	1-6	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
				·
	rorliegende Recherchenbericht wurd Recherchenon DEN HAAG KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUS	Abschußdatum der Recherche  1. September 19  MENTE T: der Erfindung	zugrunde (legende	Prûfer  1 der Poel, W  Theorien oder Grundsätze
X:vo Y:vo an A:te O:ni	in besonderer Bedeutung allein betrachtet in besonderer Bedeutung in Verbindung in deren Veröffentlichung derseiben Katego chnologischer Himergrund chtschriftliche Offenbarung wischenfileratur	E : âlteres Patent nach dem Ann nit einer D : in der Anmeld ne L : aus anderen G	dokument, das jed neldedatum veröffe ung angeführtes D gründen angeführte	och erst am oder entlicht worden ist okument

# ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 98 12 0914

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

01-09-1999

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP	0529329	Α	03-03-1993	JP 5047402 A	26-02-1993
				JP 5043201 A	23-02-1993
				DE 69218518 D	30-04-1997
		3		DE 69218518 T	23-10-1997
				US 5270127 A	14-12-1993
JP	07232901	Α	05-09-1995	KEINE	
DE	3803080	Α	17-08-1989	EP 0326661 A	09-08-1989
US	4746329	Α	24-05-1988	KEINE	
US	5516344	Α	14-05-1996	KEINE	
JP	07126001	Α .	16-05-1995	KEINE	
EP	0861802	A	02-09-1998	JP 10236802 A	08-09-1998
,			•	CA 2229948 A	28-08-1998

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82